

# スマートオン ネオ SmartOn® NEO

## 効率的・継続的な運用管理を実現する ネットワーク認証型PCセキュリティ

情報漏洩対策において、情報にアクセスする「ユーザー」を認証し、アクセスコントロールを行うことは基本的でかつ重要な対策です。  
「SmartOn NEO」は、数万人規模での利用や、拠点数が多いといった環境でも、ICカードやUSBキーなどの認証デバイスを使って、PC利用時のユーザー認証を強化します。人事異動などに伴うユーザーの権限変更、ソフトウェアのアップグレード作業の工数や負荷を大幅に削減し、効率的・継続的なPCセキュリティシステムの運用を実現します。

### PCの不正利用を禁止します

ICカードをカードリーダーにセットし、暗証番号(=PIN)を入力しないとPCにログインできません。  
PCロック、USBメモリ等へのコピー禁止、アプリケーションの利用制限、ファイル暗号化、アクセス制限、パスワード自動送出、ログ管理などの機能により、重要ファイルへの不正アクセスをシャットアウトし、情報漏洩を防止します。

### 導入時の工数を大幅に削減します

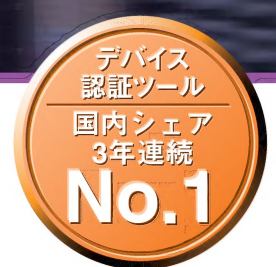
ユーザー情報の一括登録、配付済みのカードへのクライアント側での登録など、セキュリティ対策をすぐに実現するための機能を豊富に搭載。導入時の工数削減が可能です。

### 柔軟で負担の少ない運用が可能です

ICカード忘れや紛失時の対応、クライアントPCのバージョンアップ管理、ユーザーの追加・変更から権限管理など、煩雑になりがちな運用管理の課題を一気に解決し、確実に継続的な運用環境を提供します。

こんなお客様に、  
SmartOn NEO

- ユーザー数が100～数万人程度(目安)である
- 拠点数が多い、離れている
- 人事異動・組織変更が頻繁である
- 連携・拡張性や統合・分散管理を重視したい
- システム管理者の権限を分散化させたい
- できるだけカード容量を抑えたい
- 社員証や職員証、学生証などをICカード化して多目的に利用したい



株式会社富士キメラ総研「2007、2006  
ネットワークセキュリティビジネス調査  
総覧」デバイス認証ツール市場における  
調査結果より

**SPOTY 2007**  
Software Product Of The Year 2007

ソフトウェア・プロダクト・オブ・ザ・イヤー®2007 受賞製品  
ソフトウェア・プロダクト・オブ・ザ・イヤー®は、独立行政法人 情報処理推  
進機構 (IPA) が、毎年優れたソフトウェア・プロダクトを表彰する制度です。



## 不正利用からPCを守る

### ログオン認証の強化【Logon】

- 正規のICカード保持者しか、PCログオンできません。
- 離席時はPCロックで重要情報の露出を防止します。

### PC資源のアクセス制御【Desktop】

- FD、CD、USBメモリー等の利用禁止によりコピーを防止します。
- アプリケーションの利用制限、ファイル/フォルダのアクセス制御。

### パスワードの安全運用【Pass】

- 複数のパスワードを管理し、自動送出します。
- Windows認証、Web認証、ノーツにも対応。

### ファイル・フォルダ暗号化【Crypt】

- 機密情報を暗号化します。
- 暗号ファイルはカードがないと開けません。

### 利用履歴のログ管理【LogServer】

- PCを「誰が」「いつ」利用したかのログを取得します。
- ネットワーク上のログサーバーでログの一元管理。

### ネットワーク認証サブリカントとの連携【1XGate】(オプション機能)

- 持ち込みPCの接続をシャットアウトします。
- EAP-TLS、PEAP、MD5の認証方式をサポート。

## 柔軟で負担の少ない運用を実現

### 一括発行・一括登録・一括変更が可能

CSVファイルのインポート機能により、大規模なユーザー情報も一括登録・変更が可能。カード配付時の手間も簡略化します。

### ICカードを回収せずに権限更新

ACLサーバーでユーザー情報を一元管理します。これにより人事異動時の権限更新作業に伴う管理者負荷を大幅に削減します。

### ソフトの自動アップグレード

管理者が設定変更を行うと、ACLサーバーは自動的にその更新インストールをクライアントに対して行います。運用負荷をかけずに最新の環境の維持が可能です。

### 紛失したカードは、即失効可

紛失した場合、そのユーザーの認証トークン情報を失効させることで、第三者による不正アクセスをシャットアウトします。

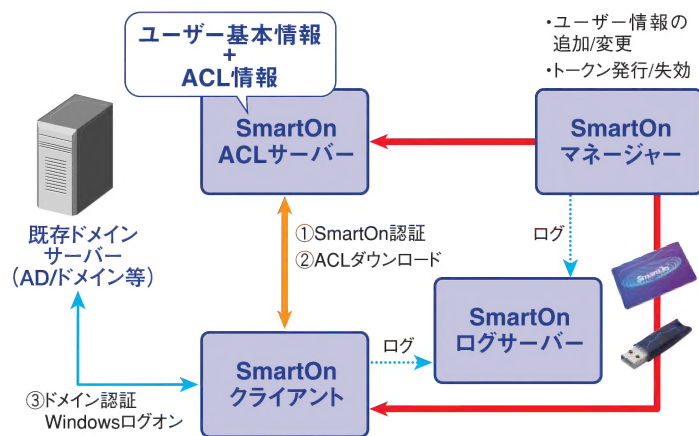
### システム管理の権限を分散化

本社にマスター管理者、各拠点にサブ管理者を配置し、権限分けを行うことができるため、柔軟な運用が可能です。

### 拡張認証機能

- 指静脈(バイオメトリクス)認証による高度な本人認証。
- 入退室管理システム、認証印刷システム等との連携。

## システム概要



## 製品構成と価格 (税別)

SmartOn NEOサーバーバック ..... ¥960,000

- ACLサーバー、ログサーバー サポートOS\*: Windows 2000 Server, Windows Server 2003
- マネージャー サポートOS\*: Windows 2000 Pro/Server, XP Pro, Windows Server 2003

## SmartOn NEOクライアント

- PCインストールライセンス ..... ¥12,000 以下/PC  
サポートOS\*: Windows 2000 Pro/Server, XP Pro/Home  
(利用する認証デバイスにより異なります)
- アクティブトークンライセンス ..... ¥700 / 認証トークン

## 認証デバイス ..... お問い合わせ下さい

- 接触ICカード、非接触ICカード (FeliCa等)、USBキー (eToken Pro, iKey 1000)

※サービスパック対応状況は別途ご確認ください

## SmartOnシリーズ ラインナップ

- SmartOn (スマートオン) ▶ サーバーを利用せず、より手軽にリーズナブルに導入可能。接触・非接触ICカード、USBキーに対応
- SmartOn Solo (スマートオンソロ) ▶ パーソナル型SmartOn。すぐに、簡単に、低コストでPCログオンセキュリティを実現可能
- SmartOn ID (スマートオン アイディー) ▶ ご利用中のICカードがそのまま利用できるネットワーク型PCセキュリティ

※FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。 ※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。  
※SmartOn NEOはソリトンシステムズの登録商標です。 ※その他記載の商品名は、各社の商標または登録商標です。



### 安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくためにご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

開発元 **Soliton**

お問い合わせは、下記のNECへ

NEC ITプラットフォーム販売推進本部  
プラットフォームコンタクトセンター ソフトウェアサポートグループ  
〒108-8425 東京都港区芝五丁目33番1号 (森永プラザビル)  
TEL: 03 (3798) 7177 FAX: 03 (3798) 8414  
【受付時間】午前9:00～12:00 午後1:00～5:00 ※土・日・祝日・NEC所定の休日を除く  
E-mail: contact@soft.jp.nec.com

※このカタログの内容は改良のために予告無しに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。  
★本製品 (ソフトウェアを含む) が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制品に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本国政府の輸出許可申請等必要な手続きをお取りください。詳しくは、マニュアルまたは各製品に添付しております注意書きをご参照ください。  
★記載の製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。